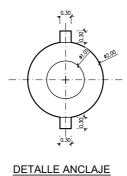
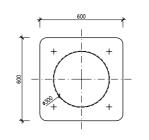


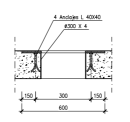
SECCION CONVENCIONAL ESCALA: 1/100



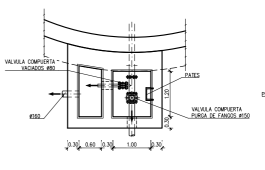


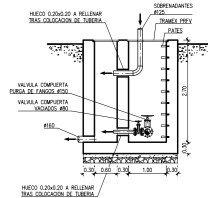
EJE INFERIOR





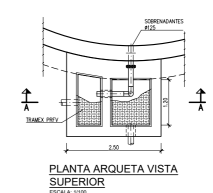
DETALLE DE PLACA DE ANCLAJE MOTORREDUCTOR (COTAS EN mm)

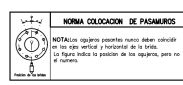


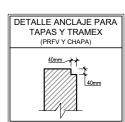


SECCIONADA

SECCION A-A ESCALA: 1/100







ı		CL	JADRO DE CA	racterísticas segú	N CE-2021			
ı	HORMIGONES	S		ACERO			CONTRO)L
ı	TIPO	CONTROL	TIPO	CONTROL	γs	RECUBRIMIENTO	CONTROL	γf
l	HORMIGÓN DE LIMPIEZA HL-150/F/20	ESTADÍSTICO	B-500-S	NORMAL	1.15	50 mm	NORMAL	1.6
l	HORMIGÓN EN MASA HM-20/B/20/X0	ESTADÍSTICO	B-500-S	NORMAL	1.15	50 mm	NORMAL	
l	SOLERAS Y CIMENTACIONES HA-30/B/20/XD2+XA2	ESTADÍSTICO	B-500-S	NORMAL	1.15	50 mm	NORMAL	1.6
	ALZADOS Y MUROS HA-30/B/20/XD2+XA2	ESTADÍSTICO	B-500-S	NORMAL	1.15	50 mm	NORMAL	1.6

- ESTA ESTRUCTURA SE HA CONCEBIDO COMO ESTRUCTURA EJECUTADA "IN SITU", DEBIENDO CUMPLIR LAS CONDICIONES ESTABLECIDAS EN EL CÓDIGO ESTRUCTURAL PARA LA EJECUCIÓN DE ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN ARMADO "IN SITU".
 EN CASO DE CAMBIAR LA TIPOLOGÍA SE APLICARÁN LAS PRESCRIPCIONES QUE ESTABLECE EL CÓDIGO ESTRUCTURAL EN MATERIA DE ESTRUCTURAS PREFABRICADAS.

PREFABRICADOS											
HORMIGONE	ACERO				CONTROL						
TIPO	CONTROL	TIPO	CONTROL	γs	RECUBRIMIENTO	CONTROL	γf				
HA-30/B/20/XD2+XA3	100 %	B-500-S	NORMAL	1.15	40 mm	NORMAL	1.6				
NOTA:											

- ESTA ESTRUCTURA SE HA CONCEDIDO COMO ESTRUCTURA PREFABRICADA, DEBIENDO CUMPLIR LAS CONDICIONES
 ESTABLECIDAS EN EL CÓDIGO ESTRUCTURAL PARA LA EJECUCIÓN DE ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN ARMADO PREFABRICADA.
 EN CASO DE CAMBIAR LA TIPOLOGÍA SE APLICARÁN LAS PRESCRIPCIONES QUE ESTABLECE EL CÓDIGO ESTRUCTURAL EN
 MATERIA DE ESTRUCTURAS "IN SITU"."





ESPESADOR POR GRAVEDAD

